Inde	ex of Cla	aims

Application/Control No.

Daniel J. Petkovsek

10/600,294

Date

Examiner

Reexamination ISHIKAWA ET AL.

Applicant(s)/Patent under

Art Unit

2874

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected N Interference

Appeal Α O Objected

Cla	in	Date								
- C12	11111	Date								_
Final	Original	50/8/1								
1	1 2 3 4 5	II								
2	2	=								
-	6	-								
3	4	=								
3	5	=								
	6	1								
5	7	=								
6	8	=								
7	9	=		_						
8	10	=						_		
	11									
	12								_	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18						П		_	П
	14									
	15									
	16									
	17									
	18									
	19									
	20									
	21									
	22							_		
	23									
	24									
	20 21 22 23 24 25 26 27									
	26									
	27									
	28 29									
	29									
	30									
	31									
	31 32									
	33									
	33 34									
	35						<u> </u>			
	36			L						
	36 37 38									
	38									
<u></u>	39					L			L	
L	40	L				L		Ш		
	41	L	L		_	L		L.		L_
$\vdash$	42	L	L_	L.		L.,	L.	<u> </u>	L_	L
	43		_		<u> </u>			Ш		
	44			<u> </u>	<u> </u>	L	_		_	
	45	L		L	<u> </u>		<u> </u>	Ш	_	_
	46	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$
L	47	_		_	<u> </u>		<u>L</u>		L_	<u> </u>
L	48	Ŀ	_			L_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>
	49	<u>_</u>		<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	50					L_	L_	_	L.	

Final	Original									
	54									
$\vdash$	וסו		_		H		_			
	51 52 53		_		-					
<u> </u>	53									_
	54 55	_							_	
	55									
	56									
L · ·	57									
	58									
	58 59									
	60									
	61 62									
	62									
	63									
	64	_								
	64 65	_	_		-		_	-		
	66				-					
	66 67			Н						
	68			$\vdash$	$\vdash$					
	60		-		$\vdash$	$\vdash$		-		
	69 70 71	$\vdash$		H	⊢		$\vdash$	-	$\vdash$	
	70		_	H	$\vdash$		H		$\vdash$	
	70	_	_	H	$\vdash$	-	H		-	
	72			H	H		_	_		_
	73		<u> </u>	H	_	-	_	_	_	_
	72 73 74 75 76 77 78 79			L		_	-		_	
	/5	Ш		H		ļ				<u> </u>
	/6		_				-	_	_	_
	77	Ш			_	Ŀ	_		_	-
	78		-	H			_	_		-
	79		-		_			_	_	_
	80 81				_		_		_	ļ
	81				<u> </u>			_		_
	82		_	_	_		<u> </u>	_		
	83	L		L	L.		_			L
	84		_		L_	_			$\perp$	
	85		_	_					_	
	86	_	L	_	L_	_	L.			
	87			L	<u> </u>					
	88									L
	89								<u>L</u>	<u> </u>
	90			$oxedsymbol{oxed}$	$ldsymbol{ld}}}}}}$	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L_
	91								L	
	92									
	93									
	94					<u>L</u>		<u> </u>		_
	95					_			<u> </u>	
	96			L	Ĺ		Ĺ		L	
	97						L		L	L
	98									
	99						L	L		
	400	_						T	Ι	

100

Tell   Tell	Cli	Date									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149		_						Г			
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	ē	ia i									
101       102         103       104         105       106         107       108         109       110         111       112         113       114         115       116         117       118         119       120         121       122         123       124         125       126         127       128         129       130         131       132         133       134         135       136         137       138         139       140         141       142         143       144         145       146         147       148         149       149	Ë.	Ē.			·						
103		0									
103		101									
103		102		_	_		_	_	_		$\vdash$
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103			-	-	-				
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104			$\vdash$		_		_		$\vdash$
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105			_	-	_	_	_		-
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106		Η-	-		_	_	_		$\vdash$
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107		Н	<b>├</b>	_		_			Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108		$\vdash$	_		_	_			Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	_	_		_	$\vdash$	_	$\vdash$	-
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		$\vdash$	_			<del>                                     </del>		<u> </u>	H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	_	$\vdash$	_	-		_			Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		$\vdash$	ļ	$\vdash$		$\vdash$			Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		$\vdash$							Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114		$\vdash$							Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115			t	$\vdash$		<u> </u>			Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									H
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		<u> </u>	<u> </u>	_	Г	<del>                                     </del>	_		П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118			ऻ						М
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119							$\vdash$		М
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	120			_				$\vdash$		М
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	-								П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126			Г						П
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	Г								
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134	L		L			L			
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139			<u> </u>						
142		140	匚	L		<u> </u>					Ш
143				<u> </u>							Ш
144	L	142	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	<u> </u>			<u> </u>		Ш
145 146 147 148 149		143		L					L		Ш
146 147 148 149	L		<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>		_			<u> </u>	Ш
147 148 149			<u> </u>	L			<u> </u>		_		Ш
148			<u> </u>	L	L.	_	_	<u> </u>	<u> </u>		Ш
149	L		<u> </u>	<u> </u>	L		L	L_			
			<u> </u>	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	Ш
150			<u> </u>	<u> </u>	L	L.	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u></u>	Ш
	L	150	L	L	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L